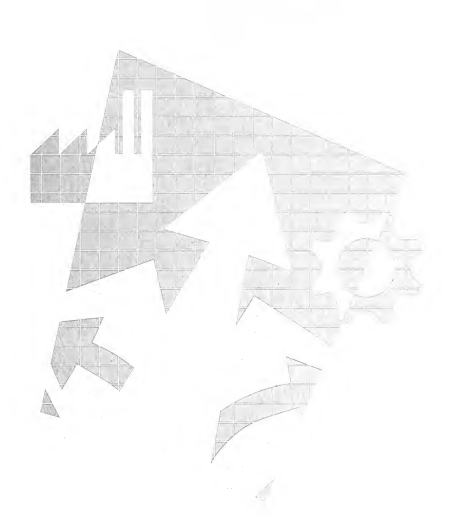
669 11 GABCI

THE INDUSTRIAL WASEE TO DIVERSION PROGRESSION





environment curt withstand resource depter on and waste disposal. In Ontario we must vivo approaching these limits.

The challenge is to develop and implement art instantentally and economically sustainable waste management systems may diven Ontario's waste from disposal. The Ontario Ministry of Environment of Energy, through its Industrial Waste Diversion Program, invites industry to work with the ministry to meet this challenge.

Through the program, the ministry provides section of and financial assistance for project. Resigned to divert hazardous and non-hazardous industrial wasses from disposal by reducing, reusing, and recycling these wastes.

Special emphasis is being placed on the reduction of waste at source, and vuste reduction projects will receive a conerally higher level of funding than reuse, at recycling projects. Similarily, the robusts of hazardous or liquid industrial waste, through waste reduction, to of the highest priority for ministry unding under this program as new ministry shannings for pollution prevention the effectiveness of the limited funds available in the program. Capital standing for the diversion of specific waste types of equil ment may be discontinued at any time will four province that the program of specific waste types of equil ment may be discontinued at any time will four province and waste management concerns and basistices change.

The ministry encourages the development and implementation of comprehensive, long-term waste diversion plans and projects, and applications should reflect the multi-year scope of projects.

Private sector industries, commercial operations and institutions are eligible for funding support under this program.

The provincial objective is to reduce solid non-hazardous waste sent to disposal by at least 50 per cent by the year 2000. The eligibility for ministry funding and the degree of funding is determined, in large part, by the impart the project will have on meeting this objective.

Leaving a continuities that he continuities assume the continuities of the continuitie

Foreign in available or automotive residence solutions was automotive residence with a superior consideration of the automotive residence with a superior consideration of the automotive and a superior with a superior with

Examples of the additional environment

- New Tability Afford person in the Employ from the second free priving oil and afford a momentum and control and of the Change person
- Modifying pointing or vesses, while the end on pre-table is a discount of a foot outside of waste from the production.
- Burranstration in lectinating and pile treating to be comen at analogisating a control of control mathems, including an ones of control ment outlitations.
- Lip to a previous of 50 percent for chall be represented to the service of the revent was worst about response (said)
- rup to a minimum of 31, per can in installation and securissioning crisiasse, lated with the eligible equipment too a rivel period of time).

The second secon

The one on the Art is a control of same of the art is a control of same of the art is a same

To mark to the high and the control of the second and the control of the control

The other organisms were experienced as the contract result of the contract of

- Small country to pressed in the small country seething has first little and in a small country to the small country to the
- This majors in the service of the services.
- The properties of the first of the properties of the properties of the properties.
- The order in the control of the second or the control of the second or th

- The second stage over by the second s
- The product of the medical control of the medical contr

The production of the producti

The state of the s

in the first of the process of the control of the man o

Tile fraction in Mathematical Programs of Recipies of the programs of the programs and the programs of the pro

the ration in the man of the selfinvestion is pleased to entread to as along sits fill ment of the mans is well as on quising self-timed by Art Art 100 at the interpretation of projects were true timed to manage, and and tag is no large expension of

- Province of the North Continue of the Houseston of the esting of old 10 mg, and 2 millions
 - O'operation of the control of the co
- 21 minutes and recommend sense of

To design the strylegic significance year project, alease contact to home divident Enversion Program ion. Submitting an application. 25 marks a some projects not digital to conduct the strylegic are:

- Yes Treament saste conversion her ham here in tential conversion or all version.
- Cipp, the research ranging that wholid contacts are perfected a manuscraft working in a bridge or depict project all while under order in many programs;
- Restarch that some graced directly to all existing in proceed findistrial visited to distance project?
- Visite diproduct opens true nets dulity stude a circle student in terms
- With refunding liefting associated the fund in reparting associated to the confidence
- I midin our illument moust market development of the monitoring of a wearne continue product and
- Yourse country mediately with comand mensors that provides intuitives

N. S. S. S. L. S. L. S. T. S.

- Examples or since project does not ougside for sincing assistance with
- And the me mighting outsings, and a magnitud related the improve-
- 2. Parent ruyelly distillacence costs
- Washiwale Treatment Society
- 8 mineeslablished insures expanspinor.
- Any Work of grachases uncongicent time to the site billy date proceded by the montey.
- in b. Streen ling project
- By high companiors, shoothers; and
- A MOUL SEPARATION SUCK AS ITELS WAS LITISTICS Traders etc.

An an analysis of the second o

The state of the s

PART OF A PROPERTY

A Cuestion of the control of the con

Kings in 181, 453,300 o Londo: 1819 of 1-2200 Sudhun 17, 6, 678,4500 Thunder Bay 1807, 678,1205 Hamilton 1808, 521-7540

Copies are also available from the munistry's Public in non-dion Centre in 1416, 32 3,4321 or 1,42 3,765,3913

Special details regarding ruling out of Application Form may be obtained in the Program Support Section, Program Development Branch in Targetti

Survival and the second second

21. See Improve \$ 00 miles of \$ 20 miles of

Province planet dentity uncombined to the following planet by the province of the province of

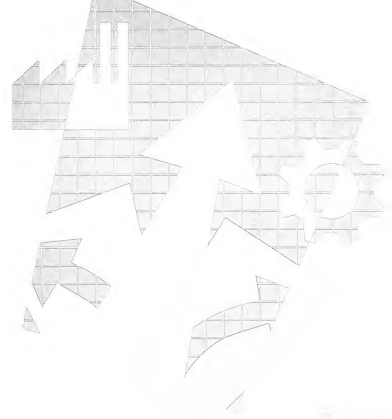
* . * To 11.11.

In keeping with the Ministry of the Environment and Energy's objective of achieving and sustaining a better environment, the ministry's Pollution Prevention Office solicits pledges from companies involved in pollution prevention efforts. Activities funded under the IWDP, such as reducing, reusing or recycling liquid or hazardous industrial waste, are considered to be Pollution Prevention. They provide a rewarding opportunity for industry to, not only assist in the ministry's pollution prevention goals, but also to gain recognition through a pollution prevention pledge. The ministry, therefore, encourages an industry, upon receiving approval of an IWDP grant, to utilize this opportunity by making a pledge. Achievements will be incorporated into the ministry's Pollution Prevention Pledge Program.

Information on the Pollution Prevention Program can be obtained from:

Pollution Prevention Office Program Development Branch The Ministry of the Environment and Energy 40 St. Clair West, Toronto, Ontario M4V 1M2

tel: (416) 314-7910





l'amenuisement des ressources et l'enfouissement des déchets, mais sa tolérance a des limites. L'Ontario ne doit pas mettre cette tolérance à trop rude épreuve.

La solution consiste à concevoir et à mettre sur pied des systèmes de gestion des déchets qui favorisent le réacheminement des déchets, tout en étant économiquement viables et en préservant le milieu naturel. Aussi le ministère de l'Environnement et de l'Énergie de l'Ontario invite-t-il l'industrie à se lancer dans la course en collaboration avec lui et à profiter du Programme de réacheminement des déchets industriels.

Dans le cadre de ce programme, le Ministère offre une aide financière et technique pour la réalisation de projets visant à diminuer la quantité de déchets à éliminer, qu'ils soient dangereux ou non, grâce à la réduction, à la réutilisation et au recyclage.

Le programme privilégie la réduction des déchets à la source. Les subventions seront donc en principe plus élevées pour les projets axés sur la réduction des déchets que pour ceux qui ont trait à la réutilisation ou au recyclage. Pour cette raison, et conformément à la stratégie de prévention de la pollution mise en oeuvre par le Ministère, la réduction des déchets dangereux ou des effluents industriels devient de première importance et sera subventionnée en conséquence. En d'autres termes, les fonds étant limités, les subventions seront moindres pour les projets de récupération des déchets non dangereux. En outre, à la lumière des stratégies futures de gestion des déchets, le Ministère pourra éliminer sans notification préalable les subventions d'investissement destinées à la récupération de certains déchets.

Le Ministère encourage l'élaboration et l'établissement de plans à long terme; les propositions doivent donc refléter le caractère pluriannuel des projets.

Y sont admissibles les entreprises du secteur privé, les commerces et les institutions.

L'Ontario s'est fixé comme objectif de réduire d'au moins 50 p. 100 d'ici l'an 2000 la quantité de déchets solides non dangereux d'estinés à l'enfouissement. Aussi l'admissibilité à une subvention du Ministère et le montant de cette subvention sont-ils en grande partie fonction de l'impact du projet sur la réalisation de cet objectif.

translage a program of a transport of an appropriate to the program of a transport of a program of the transport of a program of the transport of a fine of the program of

Sont de la consentation de la co

Voici des exemples de projets admissibles :

- les installations et les procédés nouveaux destinés à réduire, à réutiliser ou à recycler les déchets industriels, commerciaux et institutionnels (I, C et I);
- la modification des procédés, des appareils ou des opérations de manière à réduire considérablement le volume de déchets à enfouir;
- les démonstrations de techniques et les recherches ou les projets-pilotes visant à mettre en oeuvre d'autres moyens d'éliminer les déchets, notamment les évaluations de procédés ou d'appareils.
- jusqu'à concurrence de 50 p. 100, pour les appareils admissibles nécessaires au réacheminement des déchets normalement destinés à l'enfouissement; et

- I will amore than 1 a 1 a 10 and 1 a
- Fortife's horsenskip of the S
- engan y extratores and 10 miles of the property of the control of

The control of the property of the control of the c

The implement is action as one or or more dates the dissement does not be district as in Mangager;

- de parties contrés de de nots et du des dochets partirellers qui en pace l'ingert sur les objectes de réachementent ne la promore ou sur la qualre de l'ingrupphement;
- Il majorité des déchets provincient de l'exteneur de l'Ontario;
- Samp et d'une pratique courable (19),

 u l'isée par plusieurs autres compagnire
 et
- Hebri principal du projet consiste à hacterniser une installation de numero les lure atteindre un niveau qui expesitue déjà la norme dans l'industrie en question.

- I le projet pressur la resoltantin e non. L'ang cuponte i considerativa de desends datte pres et a un oppor monoral sur les altiporte de qui nes mentent de la province et faut sur l'environterationi;
- In a milgor may as enror as \$p silves dans to contents circli optication shousages mais, a ficinities as probate, to be image pooles like and pairs. Transported to fire assino.
- In parties par mission research plans und region of this gravitus as reachemic ment with interests mexicianties.
- la parier da la premor a prononce le reprisentament d'une traliere du n'el cas pro trentages er
- In proper man as in the national of manages town in the property manages as an index on que promoter manages of the englishing and invitationals.
 I also not work to the property of the property of

Lee promptes contacted in the contacted particle of the axional record of the contact has delivered from the protection of the contact has delivered from the protection and the contacted from the contact

2. C. - C. C. C. A. J. P. J. J. B. J

- Le Programme de reachemme nom des ricches un destructe une que frant erre une gale de les ritumes un un les ricches de la pourre les journes qui ne salement pas cette entre une la base. Le Ministère mi subvert entre pas es projes de récupir tann de des hels non dangereux qui n'un pas un aromance sinceptal. Depuis a n'il Prite : espagas un atrabajorare mondis de sont pare ministère entre de la communication de différence mondis de sont pare
- is collect, into only a conservation visus current analysis.

- La collecte, le crou le travement de parren pound, de verre, de boîtes de cousseve et de papier tin provenant des sections lib. é :
- Les services à buanderie de couches

Pour commune l'importance stratégique d'un projet avent du présenter une demande de suprention, prière de communiquer avec la Direction de l'élaboration des programmes.

Visi i qui laues exemples de projets non admissibles :

- le traitement des déchets ou la transformation des déchets (du réseau d'égouts au lieu d'entouissement, par exemple) avec peu ou pas d'efforts au chapitre du ceach-minement;
- le innancement de projets de recherche var d'immabilisations qui devraient innanatement faire partie d'un projet derue 6 auge municipal (collecte selective (nu) entre de depôt) admissible à d'autres protestimaes de innancement du
- les no herches qui ne se rapportent pas directement à un programme existant ou produce réacheminement des déchets
- le groupe de marché, de produit ou de produit de remounique pour le compte d'un une prese particulière;
- les tra du la seant à définir un projet de machiniment et les plans machines un connexes;
- la muse qui no mi de produits, la création du dylinamines qui la pabrication de my duris sur singues; et
- les projets directement liés à la combustion au ... la production d'énergie à partir

PLAIS NOR ADMISSIBLES

folci quelques exemples de frais non

 acquisition de terrains et de bâtiments, aménagement paysager et autres améliorations;

Library Control States &

- All gold on worth a
- = g_1(1)=30
- Author
- Interview and the productions in one to a conduct of the
- according to the property of the control of the contr
- e mann and communication of the second of th

as each material misser in a carry as an injury as a material mate

- National Sylvent Mean Inc.
 - The property of the start of
- Proposition of accommended as
- Suginaria world for a retimine-
- 1 W. Weiger St. SW 100 At Teromorphism on William 195 Tylenamies VIII (2 no. 7)

The property of the property o

des biens acquis. Il est important le noter que le financement du projet demeure la responsabilité du requérant. Le Ministère n'effectue aucun paiement à l'avance.

Les promoteurs qui reçoivent une subvenpon devront remettre au Ministère un rapport périodique indiquant les taux de réacheminement réalisés et les projets et techniques qui ont porté fruit. Ces renseignements seront examinés, analysés et rendus publics, de façon à ce que les autres entreprises puissent en prendre connaissance. Ils serviront par ailleurs à documenter les progrès réalisés par la province au chapitre du réacheminement des déchets. Quant aux renseignements confidentiels ou aux renseignements sur la propriété industrielle, ils seront traités dans le respect des intérêts du promoteur, conformément à la Loi de 1987 sur l'accès à l'information et la protection de la vie privée.

Conformément aux objectifs du ministère de l'Environnement et de l'Énergie en matière de protection de l'environnement, le Bureau de prévention de la pollution demande aux entreprises de prendre des engagements concrets à l'égard de la prévention de la pollution. Les activités de réduction, de réutilisation et de recyclage de déchets liquides ou de déchets industriels dangereux sont considérées comme des mesures de prévention de la pollution et font l'objet d'une aide financière dans le cadre du Programme de réacheminement des déchets industriels. De telles initiatives permettent aux entreprises non seulement de contribuer aux efforts du Ministère, mais aussi d'acquérir une certaine notoriété en réalisant leurs promesses de prévention de la pollution. Le Ministère encourage donc les entreprises qui reçoivent une aide financière à s'engager volontairement dans

la voie de la prévention. Il sera tenu compte des accomplissements des entreprises à cet égard dans le cadre du Programme des promesses de prévention de la pollution (P³). Pour obtenir de plus amples renseignements sur ce programme, communiquez avec le Bureau de prévention de la pollution, à l'adresse suivante :

Bureau de prévention de la pollution Direction de l'élaboration des programmes Ministère de l'Environnement et de l'Énergie 40, avenue St. Clair ouest Toronto (Ontario) M4V 1M2 Tél.: (416) 314-7910